

Un test sanguin à l'étude pour la maladie d'Alzheimer

Compte Test - 2011-12-16 06:00:00 - Vu sur pharmacie.ma

Le projet de recherche concernant les méthodes de diagnostic de la maladie d'Alzheimer à partir d'une simple prise de sang, développé par la société française ExonHit, vient d'atteindre la phase de validation. Ce test, baptisé Aclarus, est basé sur le profil d'expression de 130 gènes caractéristiques de la maladie d'Alzheimer. Une première étude portant sur 164 patients a permis d'établir ses performances théoriques : une sensibilité de 81% (20% des patients ne sont pas identifiés) et une spécificité de 67% (un tiers des personnes diagnostiquées positivement ont en réalité une autre pathologie). Une étude portant sur 600 personnes venant à une première consultation de diagnostic de la maladie va mesurer si le verdict du test concorde avec celui réalisé grâce aux méthodes standards actuelles. Celles-ci se composent d'un examen clinique, de tests psychométriques et d'évaluations de comportement. Pharmacies.ma - 16 décembre 2011